

## Инструкция по сборке кровати с подъемным механизмом

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции – кровати, предназначенной для отдыха и сна. В комплект кровати входит кроватное ортопедическое основание, с многослойными ламелями повышенной гибкости из высокоортной березы. Такая конструкция, в комплекте с матрасом, обеспечивает комфорт во время отдыха и сна, создает правильный ортопедический профиль, снимающий нагрузку на позвоночник, не препятствует притоку свежего воздуха к матрасу.

### ОБЩИЕ ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ВНИМАНИЕ!!!

- Максимально допустимая нагрузка на одно спальное место составляет 160 кг
  - Нельзя превышать допустимую нагрузку и прыгать на ортопедическом основании. Это приведет к повреждению ламелей, не подлежащих ремонту, на которые не распространяется гарантия, а также причинит ущерб здоровью
  - Запрещается перемещать кровать за спинку
- Изделие следует использовать только по его непосредственному назначению.

Изделие разработано для использования в быту.

Помещение, где используется изделие, должно соответствовать следующим требованиям: температура от +10°С до +40°С, влажность воздуха не более 70%, защищено от попадания прямых солнечных лучей, не размещать vicino отопительных приборов, сырых и холодных стен.

Поверхность деталей изделия следует оберегать от попадания влаги, щелочей, ацетона и т.д., а так же от механических повреждений.

В процессе эксплуатации соблюдайте **инструкцию по чистке изделия:**

- Рекомендуем использовать нейтральные моющие средства, содержащие аммиак, которые не приводят к образованию пятен и не влияют на изменение цвета экокожи. Нельзя использовать чистящие средства, содержащие сильные хлоркислоты и растворители не основе нефтепродуктов.
- Поверхность изделия обрабатывать мягкой тканью, смоченной моющим средством. Затем очищенную поверхность вытереть чистой влажной тканью и протереть насухо.
- Не соскабливайте засохшие пятна.

При полировке основания ортопедического без матраса возможно резкое открытие механизма, что может привести к травме. Будьте осторожнее, при подъеме придерживайте основание руками.

Во избежание деформации основания распределите нагрузку равномерно.

Не допускается присутствие человека (или предметов сопоставимой массы) на изделии в момент трансформации механизма: это приводит к значительным деформациям труб каркаса, расшатыванию опор, порче фиксаторов.

При складывании механизма избегайте попадания посторонних предметов, посторонних предметов и пальцев между шарнирно-складывающимися деталями механизма.

В случае затруднительного складывания или складывания не прилагайте чрезмерных усилий, а проверьте наличие посторонних предметов в шарнирных соединениях.

Рекомендуется периодически осматривать механизм и при необходимости подтягивать винты и гайки. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать или видоизменить механизм.

Механизмы трансформации являются сложными изделиями, где присутствуют подвижные соединения. В них иногда может появляться скрип, при чем на любом этапе жизни изделия. В таких случаях рекомендуется смазать сочленения или трущиеся поверхности минимальным количеством смазки.

### Сборка кровати с подъемным механизмом

Перед сборкой необходимо убедиться, что Вам не мешают посторонние предметы, чтобы не повредить детали основания или же сами предметы.

Сборку изделия производить согласно инструкции предприятия изготовителя.

Сборку основания рекомендуется производить **вывезем**. Это облегчает процесс и снижает вероятность случайного травмирования.

Сборку основания производить в горизонтальном положении на твердой поверхности.

"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.

Производство сертифицировано по Международному стандарту ISO 9001

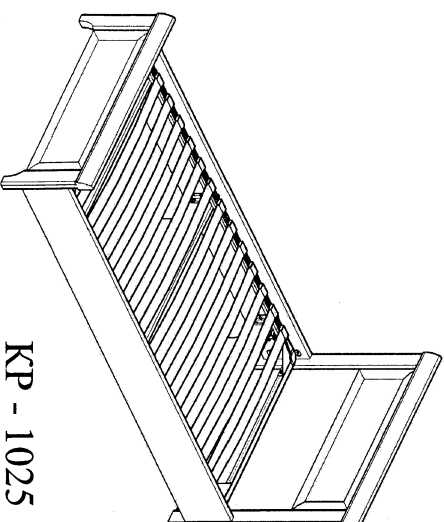
Декартия ТПС №: RU Ф-РУ. ДЕ83.Ф.00001; RU Ф-РУ. ДЕ83.Ф.00002; RU Ф-РУ. ДЕ83.Ф.0000



МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

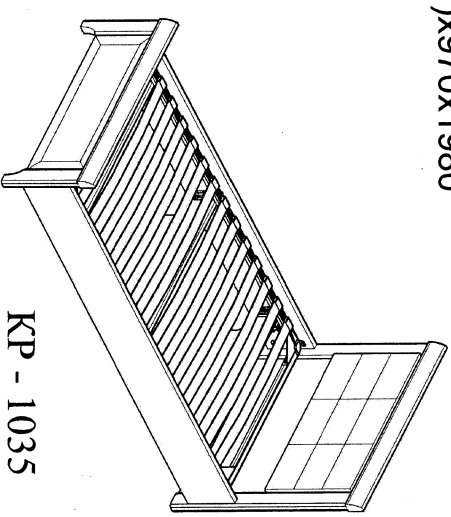
ЛЕРОМ

Россия, 442965, Пензенская область,  
г. Запечный, проезд Фабричный, 11,  
ООО "Мебельная компания "Лером"  
e-mail: [Info@lerom.ru](mailto:Info@lerom.ru) <http://www.lerom.ru>  
Тел./Факс: (8412) 65-33-01, 65-33-02, 65-33-03,  
65-33-04, 65-33-05  
Отдел сервиса: (8412) 65-33-06



КР - 1025

1110(370\*)x970x1980



КР - 1035

1110(370\*)x970x1980

Инструкция

по сборке и эксплуатации мебели

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ.

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Для сборки мебели желательно воспользоваться помощью квалифицированных специалистов.

**Проверьте комплектность деталей и фурнитуры по комплектационной ведомости.** Во избежание появления царапин, сборку необходимо проводить на мягком подстильном материале.

При сборке необходимо руководствоваться схемами сборки, представленными в прилагаемой инструкции. Рекомендуется монтировать каркас в горизонтальном положении.

Рекомендуемый инструмент для сборки, не входящий в комплект поставки мебели:

- отвертка крестообразная №2;
- молоток слесарный;
- уровень;
- рулетка (3м);
- дрель (шуруповерт);
- сверло Ø2,5х50 мм, Ø5х80 мм и Ø8х80 мм;
- бур по бетону Ø10х160 мм (для модулей, требующих обязательного крепления к стене);
- ключ «рожковый» 10мм. (для модулей, требующих обязательного крепления к стене);
- ключ «рожковый» 13мм. (для кроватей с механизмом подъема матраса и основания)

















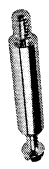
## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

1. Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014и 19917-2014 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки, эксплуатации.
  2. Гарантийный срок эксплуатации мебели: Для общественных помещений - 18 мес., бытовой - 24 мес. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляется со дня продажи мебели, при вне розничном распределении - со дня получения ее потребителем.
  3. Согласно постановлению правительства Российской Федерации от 16 июня 1977 г. № 720 мебель относится к товарам длительного пользования. В связи с этим по истечении срока службы (10 лет) потребитель должен обратиться в специализированную организацию по ремонту мебели с целью оценки дальнейшей пригодности мебели к безопасной эксплуатации и определение возможного дальнейшего срока службы.
  4. Предприятие оставляет за собой право на замену фурнитуры и метизов, не влияющих на изменение конструкции и качества изделия.
  5. В мебельном наборе могут быть конструктивные изменения, не указанные в данной инструкции и не ухудшающие качество изделия, так как **МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ПЕРОМ"** постоянно работает над улучшением производимой продукции.
  6. При обнаружении брака или некомплектности обращаться к продавцу, указав номер ОТК и дату изготовления.
- ВНИМАНИЕ!** Производственными дефектами изделия не являются:
- особенности, обусловленные фактурой материала или стилем изделия, такие как незначительные цветовые отличия или отличия текстуры элементов изделия;
  - незначительное цветовое отличие элементов изделия от образцов, представленных в каталогах и иных печатных изданиях, которое обуславливается особенностями полиграфии; незначительное цветовое отличие элементов изделия от образцов, выставленных в торговых точках, поскольку цвет поверхностей в процессе хранения и эксплуатации может меняться;
- по указанной выше причине не является дефектом несоответствие по цвету с приобретенной ранее мебелью элементов на замену или элементов по дополнительным заказам;
- обычное истирание покрытия в местах частого прикосновения;
- ослабление соединений, снижение подвижности петель и замков, осложнение хода дверей и ящиков в процессе постоянного использования, вызванные отступлением ухода за изделием.

## ПРАВИЛА УХОДА И ЭКСПЛУАТАЦИИ.

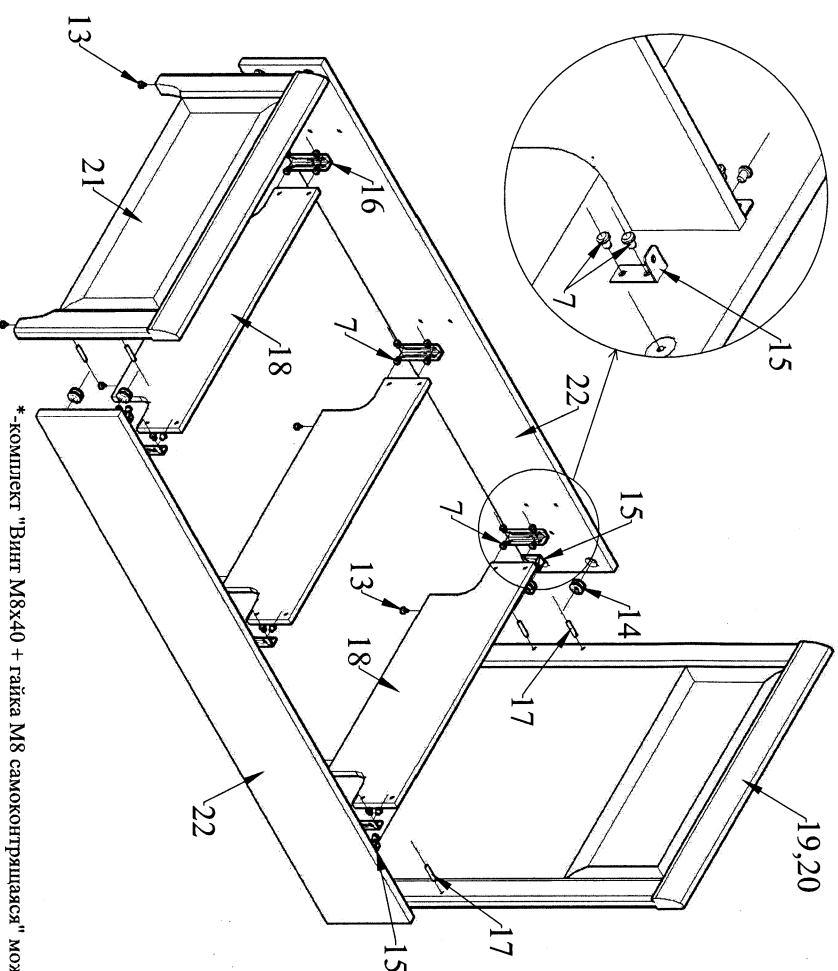
1. Для сохранения эксплуатационных и эстетических качеств мебели в течение длительного срока необходимо соблюдать условия её хранения, правил эксплуатации и ухода.
2. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, сухом помещении с температурой воздуха не ниже +10 С, не выше +40 С, и относительной влажностью воздуха 65-15 %.
3. При эксплуатации изделий, имеющих стеклянные створки, полки и зеркала необходимо помнить, что эксплуатация стеклоизделий и зеркал с трещиной сопряжено с риском получения травм. При появлении трещин надо немедленно заменить стеклоизделие.
4. Во избежание опрокидывания шкафа (тумбы) запрещается в пустом (незаполненном вещами) изделии открывать все двери или выдвигать все ящики одновременно.
5. Пользование кроватью с ортопедической решеткой недопустимо без матраса. Также нежелательны резкие ударные нагрузки во избежание потемок реек эластичного основания.
6. Запрещается использовать механизм подъема в кровати без установленного матраса.
7. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры - необходимо периодически подтягивать их.
8. Во избежание потери товарного вида мебели и зеркала рекомендуется защищать от прямых солнечных лучей (может привести к изменению цвета), не должна размещаться вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен.
9. Не допускать попадания воды и технических жидкостей на поверхность мебели, не следует ставить на поверхность горячие предметы без теплоизоляционной прокладки.
10. Беречь поверхность мебели от механических повреждений.
11. Для чистки мебели использовать чистую, сухую и мягкую ткань. При необходимости более тщательной очистки, можно использовать средства по уходу за мебелью, после чего вытереть очищаемые элементы досуха.
12. Лицевую фурнитуру следует чистить мягкой тканью с применением хозяйственного мыла, после чего вытирать насухо. Металлические и стеклянные элементы мебели чистить с использованием средств, предназначенными для чистки материалов этого типа.
13. **Внимание! Нельзя применять для чистки мебели эфир, ацетон, бензин и др. растворители, а так же абразивные материалы жесткие средства!**
14. После окончания эксплуатации мебели, ее необходимо утилизировать, для этого необходимо доставить ее на специализированное предприятие по обработке мусора. Часть материалов, из которых изготовлена мебель, отправятся на вторичную переработку. А остатки будут уничтожены либо измельчены для дальнейшего захоронения в специально отведенных местах — это необходимо для сохранения экологии окружающей среды.

## Комплект фурнитуры

Наименование	№ п/п	Кол-во
 Гайка М8 *	1	16
 Винт М8*40 *	2	16
 Ключ шестигранный 5 мм	3	1
 Лагодержатель	4	28
 Уголок для сборки основания	5	4
 Уголок 30*30 пластиковый	6	4
 Винт М6х14	7	32
 Винт М6х40 плоская гол.	8	4
 Гайка М6	9	4
 Заглушка самоклеющаяся (Серая)	10	8
 Ключ шестигранный 4мм	11	1
 Ключ шестигранный 6мм	12	1
 Опора с гвоздем	13	8
 Эксцентрик кроватной стяжки	14	8
 Уголок мебельный (60х35х24)	15	4
 Уголок кроватный (28х28*128)	16	6
 Дюбель стяжки кроватной	17	8

### Порядок сборки кровати.

1. В перегородки (18) и шитки (19,20,21) забиваем опоры с гвоздем (13).
2. В шитки (19,20,21), в места крепления царг, вворачиваем дюбели стяжки кроватной (17).
3. К царгам (22) приворачиваем уголки (16) и уголки (15) с помощью винтов М6х14 (7).
4. Винтами М6х14 (7) стягиваем царги (22) с перегородками (18).
5. Эксцентрикковой стяжкой (14) крепим шитки к царгам.
6. Выравниваем диагонали кровати.
7. Собираем ортопедическое основание.
8. Винтами М6х40 (8) и гайками М6 (9) закрепляем ортопедическое основание к уголкам (15).
9. Закрываем эксцентрики кроватной стяжки (14) заглушками (10).



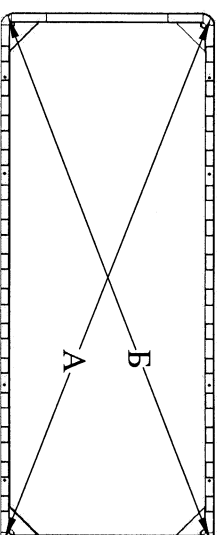
\*-комплект "Винт М8х40 + гайка М8 самоконтрящаяся" может быть заменен на комплект "Винт М8х45 + гайка М8 + Гравер"

Порядковые номера метизов и деталей соответствуют комплектовочной ведомости №2 и комплекту фурнитуры.

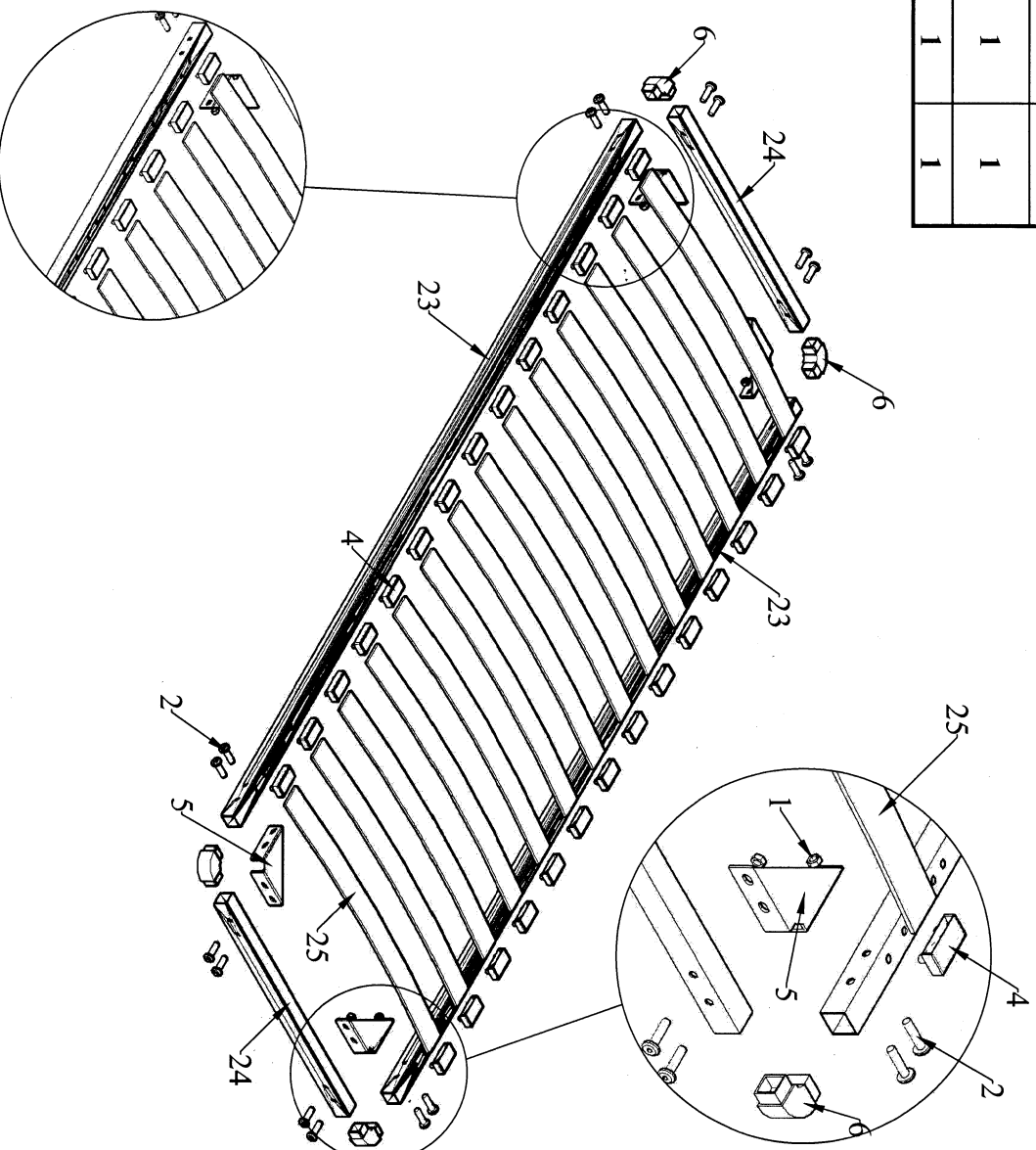
# Схема сборки ортопедического основания

## Комплектовочная ведомость №2

№ пакета	№п/п	Наименование	Размер	Кол-во	КР-1025	КР-1035
Уп. №3078	18	Перегородка	904x280	3	1	1
Уп. №3962	19	Шиток	970x1105x40	1	1	
Уп. №3967	20	Шиток (мягкий)	970x1105x40	1		1
Уп. №3972	21	Шиток	970x530x40	1	1	1
Уп. №3974	22	Царга	1904x270x22	2	1	1
Уп. №3457	23	Труба 30*30*1,5	L=1805	2		
	24			Труба 30*30*1	L=805	2
Уп. №3458	25	Ламель	885*53*8	14	1	1
				1	1	1



1. В торцы металлических труб (23) вставьте пластмассовые уголки (6) до упора.
2. С помощью металлических уголков (5) и крепежных элементов (1,2) соберите металлические трубы (23,24) в единую раму, не затягивая крепежные элементы.
3. Выровняйте длины диагоналей ( $A=B$ ), а затем затяните крепежные элементы (1,2).  
**После затягивания проверьте габаритные размеры основания:  $D=1885\pm 2$  мм,  $Ш=885\pm 1$  мм.**
4. Надавливанием защелкните лагодержатели (4) в соответствующие отверстия на одной из боковых труб (23).
5. Вставьте деревянные ламели (25) в зафиксированные лагодержатели, а свободные концы вставьте в смежные лагодержатели (4), затем надавливанием защелкните лагодержатели (4) в соответствующие отверстия на противоположной боковой трубе (23).



Порядковые номера метизов и деталей соответствую комплектовочной ведомости №2 и комплекту фурнитуры.